

Przedmiar robót

Roboty elektryczne - oświetlenie

Obiekt Budowa kanału technologicznego ulicy pomiędzy ulicami Reja i Pułaskiego w Suwałkach
Rodzaj robót RNK
Inwestor Gmina Miasto Suwałki
ul. Mickiewicza 1, 16-400 Suwałki

INSPEKTOR NADZORU

mgr inż. Michał Dziurzyński
opr. aud. w spec. instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń elektrycznych i energetycznych.
Nr ewid. PEI/0058/O/WOE/13

07.07.2020

Sporządził Michał Dziurzyński

Suwałki,

Tabela przedmiaru robót

Budowa kanału technologicznego ulicy pomiędzy ulicami Reja i Pułaskiego w Suwałkach

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1			Budowa kanału technologicznego		0
1.1	KNR 5-01 0106/02	ST-01.03.04	Budowa kanalizacji kablowej z rur kablowych PCW w gruncie kategorii III, 1-warstwowej, 5-rury w warstwie- 1xrura fi 110, 3x rura fi 40, 1x wiązka 7 mikrorurek fi 40.	m	121
1.2	KNR 5-01 0402/02	ST-01.03.04	Budowa studni kablowych prefabrykowanych wieloelementowych w gruncie kat.III - uchwyt kabli w studni SKR-1	studnia	5